

SCHMALE KOMPAKT-ELEKTRO-SCHERENBÜHNE

X EN X8-X10-X12-X14

AIRO

SAFELY, HIGHER.

MADE IN ITALY



ELECTRIC



PERFORMANCE

Eine Modellbaureihe äußerst vielseitiger und leicht zu manövrierenden Maschinen. Insbesondere die Kompaktheit und die reduzierte Breite dieser Baureihe von nur 0,89 m in Verbindung mit der 90°-Lenkung ermöglicht es, Arbeiten in der Höhe und auf engem Raum auszuführen, ohne dabei an Tragfähigkeit einzubüßen.

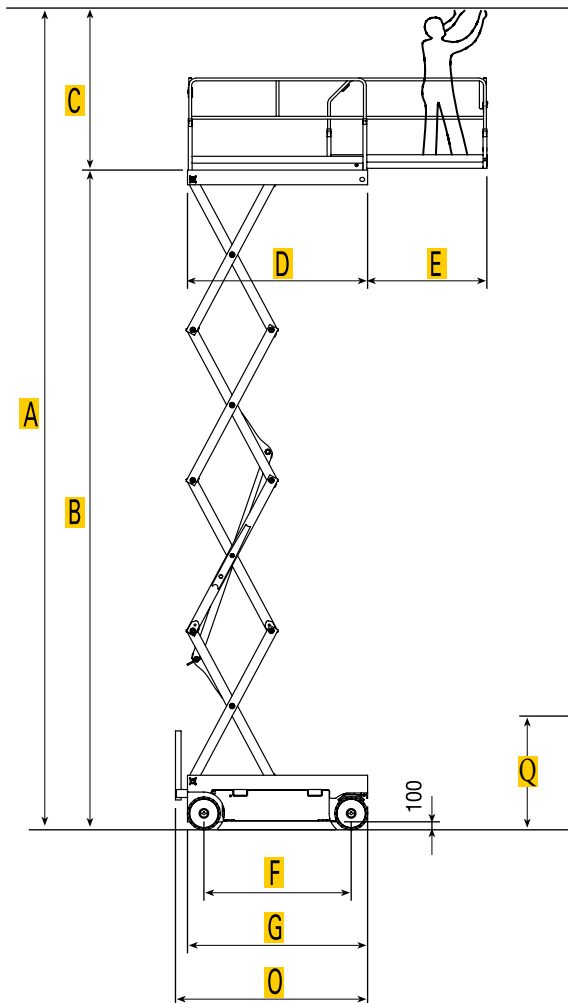
VORTEILE

Die Möglichkeit, die Plattform um bis zu 1,5 Meter sicher zu verlängern, erlaubt das Arbeiten in engen, hohen und schwer zugänglichen Räumen. Die Baureihe ermöglicht den Betrieb in verschiedenen Höhen, von 8 m bis 14 m, in Sicherheit und mit unveränderter Leistung.

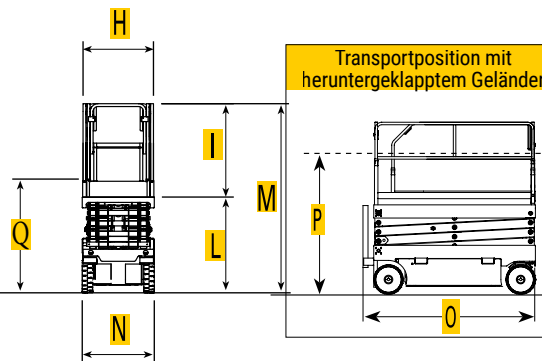
WERTHALTIGKEIT

40 Jahre Erfahrung in Konstruktion und Fertigung sind eine Garantie für Zuverlässigkeit und Langlebigkeit.



TECHNISCHE DATEN


	X8	X10	X12	X14
A	8300	10200	12100	14000
B	6300	8200	10100	12000
C	2000	2000	2000	2000
D	2250	2250	2250	2250
E	1500	1500	1500	1500
F	1840	1840	1840	1840
G	2250	2250	2250	2250
H	890	890	890	890
I	1150	1150	1150	1150
L	1080	1270	1390	1520
M	2230	2420	2540	2670
N	890	890	890	890
O	2400	2400	2400	2400
P	1730	1920	2040	2170
Q	1280	1480	1600	1720



TECHNISCHES DATENBLATT		X8 EN	X10 EN	X12 EN	X14 EN
Max. Arbeitshöhe	mm	8300	10200	12100	14000
Max. Plattformhöhe	mm	6300	8200	10100	12000
Max. Tragfähigkeit der Plattform / Max. Personenzahl	kg	400/3	400/3	300/3	230/2
Tragfähigkeit auf ausgefahrener Plattform	kg	400	400	300	230
Manuelle Plattformverlängerung	m	1,5	1,5	1,5	1,5
Inneneinsatz	Innen	Innen	Innen	Innen	Innen
Hubzeit (unbeladen)	s	47	47	70	70
Senkzeit	s	47	47	70	70
Batterie	V / A	4X6	4X6	4X6	4x6
Batteriekapazität	V/Ah(C5)	24/200	24/ 200	24/280	24/280
Ladegerät	V/A	24/25	24/25	24/25	24/25
Inhalt Hydrauliktank	l	30	30	30	30
Fahrgeschwindigkeit (Sicherheit/schnell)	km/h	0,60/3	0,60/3	0,60/3	0,60/3
Längsneigung / Querneigung	°	3°/2°	3°/2°	3°/1,2°	3°/1°
Steigungsvermögen	%	26	20	23	23
Wenderadius (innen und aussen)	m	0/2,28	0/2,28	0/2,28	0/2,28
Lenkung	°	90	90	90	90
Nicht markierende Bereifung "Cushion Soft System"	mm	Ø 410 x 150	Ø 410 x 150	Ø 410 x 150	Ø 410 x 150
Gesamtgewicht	kg	2000	2750	3430	3600


Standardausstattung

- Elektro-hydraulischer Antrieb und Proportionalsteuerung
- "Deep Cycle" Batterien mit spritzwassergeschütztem Ladegerät
- Elektrischer Scherenschutz
- Manuell auschiebbare Plattform (m 1,50)
- Hupe, Spannungsmesser und Betriebsstundenzähler
- Elektrischer Neigungsalarm mit Bewegungsstop
- Batterietiefentladeschutz (automatischer Hubstop)
- 90°- Lenkung
- Akustischer Bewegungsalarm
- Automat. Lochfahrerschutz zum Verfahren bis max. Arbeitshöhe
- Lastbegrenzer auf der Bühne
- Vorbereitung für 230V-Stromleitung auf der Plattform
- Klappgeländer
- Seitliche Stapeltaschen
- Verankerungs- und Anhebepunkte
- Telematik-Stecker
- CE-Konformitätserklärung CE

Optionen und Zubehör

- Warnblinkleuchte (Nr.2)
- Schutzkappe für Steuerpult
- 230V Anschluss auf der Plattform
- 230V Anschluss auf der Plattform mit FI-Schutzschalter
- "Deep Cycle" Batterie 24V, 280Ah (Standard f. X12 und X14)
- Zentralisiertes Nachfüllset f. Batterie
- Wasser/Druckluftleitung zum Arbeitskorb inkl. Schnellkupplung
- Gel Batterien (AGM)
- Bodensteuerstelle m. Diagnosedisplay
- SAFE Sekundärschutzsystem
- Flottenmanagement-Kit